# 智能简历解析系统建设 使用说明书 V1.0

猫猫狗狗队

## 文档修订记录

编号	版本号	修订时间	修订内容	修订人	审核人
1.	V1.0	2023.7.11	初始创建	蔡博凯	郭旭东

### 目录

Ľ	档修订记录	2
	编写目的	
	使用场景	3
	2.1 上传文件	3
	2.2 人岗匹配	5
	2.3 统计信息可视化	5
	2.4 统计信息展示	5
	2.5 基本信息展示	6
	2.6 人物画像	6
	图表 1 单文件上传	3
	图表 2 多文件上传	4
	图表 3 基本信息界面	4
	图表 4 统计信息界面	4
	图表 5 人岗匹配界面	5
	图表 6 统计信息可视化	
	图表 7 人物画像	6

## 1 编写目的

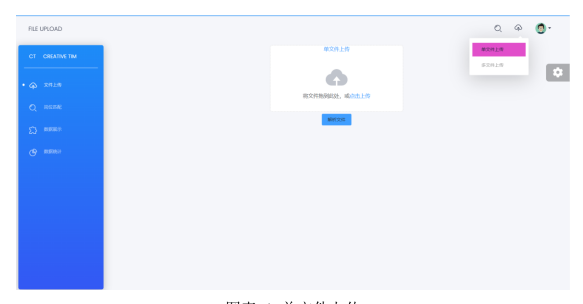
为了方便 HR 正确使用该系统,特编写使用说明书

## 2 使用场景

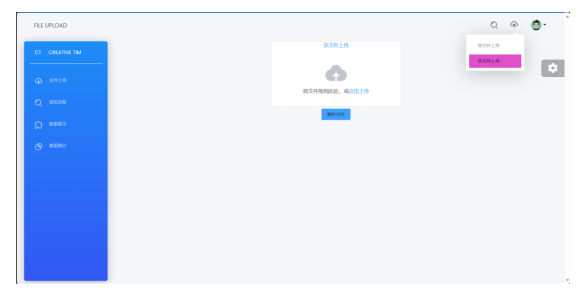
#### 2.1 上传文件

HR 可以上传一份或多份简历给系统,简历格式包括.doc,.docx,.pdf,.txt,.png 等样式,系统根据上传简历的份数跳转页面,如果是单份简历,就跳转到基本信息页面,如果是多份简历,就跳转到统计信息页面。

一份简历的解析时间大概在 10s 左右



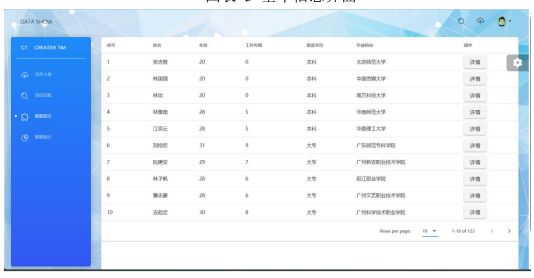
图表 1 单文件上传



图表 2 多文件上传



图表 3 基本信息界面



图表 4 统计信息界面

#### 2.2 人岗匹配

系统中的人岗匹配需要 HR 手动录入岗位信息,同时根据数据库中已有的简历进行匹配,最后返回匹配程度高的若干简历。



图表 5 人岗匹配界面

#### 2.3 统计信息可视化

HR 可以点击"数据统计"按钮到达可视化页面



图表 6 统计信息可视化

#### 2.4 统计信息展示

HR 可点击"数据展示"到达图表 4 所表示的页面

#### 2.5 基本信息展示

HR 可点击"数据展示"到达图表 4 所表示的页面,然后点击字段信息"详情"跳转对应基本信息界面。

#### 2.6 人物画像

HR 在到达基本信息界面后,可以通过点击"候选人画像按钮"到达人物画像页面。



图表 7 人物画像